

<<癫痫外科学>>

图书基本信息

书名：<<癫痫外科学>>

13位ISBN编号：9787533134075

10位ISBN编号：7533134079

出版时间：2003-8

出版时间：山东科学技术出版社

作者：勒德 编

页数：980

字数：1728000

译者：王志刚

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<癫痫外科学>>

内容概要

本书反映当前世界癫痫外科的最新进展和最高水平，立足临床实用是本书的最大特点。其精彩之处在于对癫痫病因的进一步确认、神经影像技术的巨大发展和外科手术的创新。对神经外科医生、癫痫专科医生具有重大的实际指导意义。

<<癫痫外科学>>

书籍目录

特邀专题讲座——局灶性癫痫的细胞电现象第1篇 癫痫外科先驱们的历史回顾 第1章 癫痫外科发展史（引言） 第2章 Fedor Krause和Otfrid Foerster对癫痫外科的贡献 第3章 Jean Talairach和Jean Bancaud对癫痫外科的贡献 第4章 Hugo Krayenbuhl和M.Gazi Yasargil对癫痫外科的贡献第2篇 综述 第5章 难治性癫痫流行病学 第6章 药物难治性的一般概念 第7章 伦理问题：患者的知情权和自愿接受手术 第8章 癫痫外科的费用、可行性及病人生活质量第3篇 癫痫外科可治疗的癫痫综合征 第9章 对癫痫症状及癫痫发作的新的分类方法 第10章 近中线颞叶硬化症 第11章 颞叶新皮质癫痫 第12章 外侧额叶癫痫 第13章 内侧额叶癫痫 第14章 适宜手术的综合征：顶-枕叶癫痫 第15章 婴儿癫痫的外科治疗 第16章 Rasmussen综合征 第17章 半球癫痫性疾患：半球切除术的适应症 第18章 Lennox-Gastaut综合征：外科可治疗癫痫第4篇 术前评价 第19章 癫痫外科治疗术前评价：一些基本考虑 第20章 术前评价的一般原则第5篇 结构神经影像 第21章 结构神经影像简介 第22章 脑皮质MRI神经影像 第23章 颞叶神经影像 第24章 脑皮质发育异常和神经皮肤综合征的术前结构性神经影像学评价 第25章 肿瘤性、血管性和其他病变引起的癫痫第6篇 功能神经影像 第26章 正电子发射断层扫描在癫痫外科评价中的应用 第27章 应用质子MR频谱分析评价癫痫 第28章 癫痫发作期的磁共振成像 第29章 经颅电磁激发皮层成像 第30章 多种方式成像 第31章 癫痫外科神经影像学未来第7篇 加强癫痫监护病房的设计 第32章 EMU建筑和系统计划 第33章 脑电图技术 第34章 护理 第35章 计算机系统：功能和整合 第36章 棘波的自动监测 第37章 癫痫发作的自动监测第8篇 非侵袭性脑电图和脑磁图评价第9篇 神经心理学和精神病学第10篇 异戊巴比妥钠试验第11篇 病人管理会议第12篇 侵袭性脑电图第13篇 外科治疗过程第14篇 手术结果：其他方面第15篇 术后处理第16篇 神经病理学和手术标本的研究第17篇 手术失败-再次手术第18篇 关于癫痫外科的争论附录索引

<<癫痫外科学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>